工事費積算参考資料

本資料は、入札参加者の適切な見積に資するため、発注者が用いた積算資料を参考として掲示するものであり、契約書第1条の設計図書では ありません。

従いまして、請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は、施工条件及び地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法及び安全対策等、工事目的物を完成するための一切の手段について、設計図書に特別な定めがある場合を除き受注者の責任において定めるものとします。 なお、本資料の有効期限は、この工事の入札日までとします。

施行番号	
工事番号	
工事名	市道森崎村山線道路改良工事

単価適用日 令和7年9月			令和7年9月	
積算	草基準適用版		令和7年7月制定版	
—- 舟	设材料地区		S00:志摩1	
適月	用単価地区	生コン	S01:志摩A	
		石材	S01:志摩1	
		•	ICT補正	しない
諸			週休2日制の補正	月単位の週休2日 (R7.7基準)
経	共通仮設費		主たる工種	04:道路改良工事
費			施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
情			対象支給品費	-
報			無償貸与機械等評価額	-
	現場環境改善費		計上の有無	しない
			市街地補正	-

	現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り (2) -2
		緊急工事補正	しない
		砂防・地滑り工事補正	しない
		対象支給品費	-
		無償貸与機械等評価額	-
	一般管理費等	財団法人等の補正	しない
		前払金割合による補正	35%を超えるものもしくは 対象外
		契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合
諸			
経			
費			
情			
報			

(直接-	L事費	計 ⊢	分)
(1111177	1. #11	m I I	' / / /

別添の「設計内訳書」、「1次単価表」等によります。

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

その他

(共通仮設費計上分)

※「設計内訳書」、「1次単価表」等に記載している機械の機種など(仕様書に明示している機種を除く)は、当該機種 を指定するものではなく、発注者が積算上用いた条件を明示しています。

1. 運搬費

運搬費の計上		あり ・ (なし	
	-		

2. 準備費

	めり	(14 0)	

3. 事業損失防止施設費					
事業損失防止施設費の計上	あ	り	•	(な	L)
4. 安全費					
安全費の計上	あ	り	•	(な	L)
5. 役務費					
役務費の計上	あ	り	•	(な	L)
6. 技術管理費					
技術管理費の計上	あ	り	•	(な	L)
7. 営繕費					
営繕費の計上	あ	り	•	(な	L)
1					

(諸経	費全	般)
-----	----	----

1. 支給品費の取り扱い

支給品	あ	り	•	(な	し)
2. 処分費の取り扱い					
処分費の控除	 あ	ŋ	•	(な	L)
その他確認事項等	あ	り	•	(な	L)
3. スクラップ評価額の取り扱い					
スクラップ評価額	あ	ŋ	•	(な	L)

工事名市道森崎村山線道路改良工事		当初	事業区分	道路新設・改築	=======================================	たる工種	道路改良工事	2	
┃ 工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	<u>上事区分</u> 数量	道路改良(1工区) 単価	金額	<u>也」地</u> 理 数量增	一般交通影響有り(2) 減 金額増減	<u>- 2</u> 摘要	<u> </u>
道路改良(1工区)	入九1日	+14	<u> </u>	<u>+</u> іщ			1/% <u>Jr 19.71 //%</u>	1193	Σ
		式							
			1						
区画線工									
		式	1						
区画線工			'						
		式							
			1						
グリーンベルト		m2						単-1号	
		1112	32					年-15	週休有
仮設工			02						ZINB
		式							
			1						
交通管理工		式							
		10	1						
交通誘導警備員									
		人日						単-2号	
关吸水点 (6工区)			1						週休有
道路改良(2工区)		式							
		120	1						
道路土工									
		式							
			1						
7位刊7二		式							
			1						
掘削	土質土砂;施工方法オーフ								
	プカット;押土無し;障害 無し;施工数量5,000m3	m3	130					単-3号	週休有
	無し;施上数重5,000m3 未満		130						迴怀有
	F170-3								

工事名 市道森崎村山線道路改良工事			当初	事業区分	道路新設·改築 道路改良(2工区)	主	たる工種	道路改良工事 一般交通影響有り(2)	?	
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量均		摘到	
作業	<u> </u>									
			式							
				1						
床	掘り	土質土砂								
			m3	140					単-4号	`⊞↓ ≠
+8	 !戻し	 土質		140						週休有
4		上 共	m3						単-5号	
				100					+ 03	週休有
坦	皇戻しコンクリート									~ 11.13
			m3						単-6号	
				5						週休有
残土										
			式							
—	て小 ケケ ソマ 4点0			1						
-	砂等運搬	土質土砂(岩塊・玉石混 り土含む)	m3						単-7号	
		り工芸の)	IIIS	150					半-/ 写	週休有
整		作業区分残土受入れ地		150						起水白
		での処理	m3						単-8号	
				150						週休有
法面]整形工									
			式							
				1						
t)]土法面整形								単-9号	
			m2	30					単-9亏	週休有
	-			30						旭小伯
」7性 ᆂ 丄	-		式							
				1						
場所	行打擁壁工(構造物単位)									
			式							
				1						
1	↑型擁壁	擁壁平均高さ0.8m以上								
		1.0m以下;本体コンクリート	m3						単-10号	·⊞.仕 . ≠
		規格18-8-40(高炉)		32						週休有

L事名 市道森崎村山線道路改良工事						主たる工種 道路改良工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-2			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	<u> </u>	摘要	 更
排水構造物工									
		式							
			1						
側溝工									
		式							
つ。11、フレロモリカに生			1						
プレキャスト∪型側溝	U型側溝規格PU3-B300A 騒音防止タイプ	m						単-11号	
	織目的エライフ	III	9					半-115	週休有
」 プレキャストU型側溝	U型側溝規格G300A								20NH
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	o T IVI) WAS IN THE COOK!	m						単-12号	
			19						週休有
横断用自由勾配側溝	側溝規格300×500(横								
	断用)Gr付	m						単-13号	
			6						週休有
自由勾配側溝	側溝規格300×400~10								
	00	式						単-14号	
克克尔 加莱	(PI):# +P +9 000 700		1						週休有
自由勾配側溝	側溝規格300×700	m						単-15号	
		III	27					半-135	週休有
側溝蓋(300A用)	300A用 Co蓋(3種)騒		21						20NH
(S3/1-3 mm (G G G) (13)		枚						単-16号	
			19						週休有
側溝蓋(自由勾配側溝)	300用 Co蓋(騒音防								
	止タイプ)500×65/11	枚						単-17号	
	0 × 500		41						週休有
側溝蓋(自由勾配側溝)	300用 Co蓋(3種) 騒								
	音防止タイプ ファイ	枚						単-18号	
(心类学/点点分配/心法)	コン相当品 300用 G蓋 T-25 L=		11						週休有
側溝蓋(自由勾配側溝)		枚						単-19号	
	333	13	25					7-135	週休有
■ 集水桝工			20						2 IN H
		式							
			11						

工事名市道森崎村山線道路改良工事				当 初 事業区分 道路新設·改築 工事区分 道路改良(2工区)			主たる工種 道路改良工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-2					
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	計減 金額増減	摘到	要			
集水桝(1)	500 × 500 × 700	箇所	1					単-20号				
PU型桝(1)	桝規格	箇所	1					単-21号				
PU型桝(2)	桝規格	箇所	1					単-22号				
縁石工		式	1						旭 小刊			
縁石工		式	1									
歩車道境界プロック	プロック規格B種(180/205 × 250 × 600)	m	12					単-23号	週休有			
縁石鋲設置		個	7					単-24号				
舗装工		式	1									
舗装準備工		式	1									
不陸整正	補足材無し	m2	940					単-25号	週休有			
アスファルト舗装工		式	1									
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類再生クラッシャラ ン RC-40;仕上り厚140m m	m2	796					単-26号	週休有			

工事名 市道森崎村山線道路改良工事		当 初		道路新設・改築			道路改良工事		
				道路改良(2工区)		医工地域	一般交通影響有り(2)) - 2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量均	曽減 金額増減	摘要	更
下層路盤(歩道部)	路盤材種類再生クラッシャラ								
	ン RC-40;仕上り厚100m	m2						単-27号	
	m		139						週休有
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類粒度調整砕								
	石 M-30;仕上り厚100m	m2						単-28号	
	m		801						週休有
表層(車道・路肩部)	材料種類再生密粒度アス								
· ····· /	コン(13);舗装厚30mm;平	m2						単-29号	
	均幅員3.0m超		823					'	週休有
表層(歩道部)	材料種類再生密粒度アス								~
	コン(13);舗装厚30mm;平	m2						単-30号	
	均幅員1.4m以上		86						週休有
コンクリート舗装工	万福矣1.1								Z IN B
1777 日間代工		式							
		10	1						
コンクリート	18-8-40BB		<u> </u>						
1279 T	10-0-4000	m3						単-31号	
		1113	3					半-315	週休有
防護柵工			3						迴怀乍
沙哉师上		_ 							
		式	1						
ログ /ロルワナ *共 1 四 一丁			1						
路側防護柵工		_15							
		式							
1 * 1 * 1.0 4_0	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1		1						
ガ−ドパイプ	ガードパイプ規格Gp-Cp-								
	2E 塗装品;施工規模50	m						単-32号	
	m以上100m未満;曲線部		13						週休有
	補正有り								
ラバーポール設置									
		本						単-33号	
			6						週休有
区画線工									
		式							
			1						

工事名 市道森崎村山線道路改良工事	事名 市道森崎村山線道路改良工事		事業区分		主たる工種 道路改良工事				
				道路改良(2工区)		施工地域	一般交通影響有り(2) - 2	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量均	曽減 金額増減	摘	要
区画線工									
		式							
			1						
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕樣区分実線	m						単-34号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		220						週休有
	排水性舗装無し								
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕樣区分実線	m						単-35号	
	30cm;塗布厚厚1.5mm;		17						週休有
	排水性舗装無し								
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕様区分破線	m						単-36号	
	15cm;塗布厚厚1.5mm;		46						週休有
	排水性舗装無し								
グリーンベルト									
		m2						単-37号	
			53						週休有
溶融式区画線	施工方法区分溶融式手								
	動;規格•仕様区分矢印	m						単-38号	
	·記号·文字 15cm換算;		51						週休有
	塗布厚厚1.5mm;排水性								
	舗装無し								
構造物撤去工									
		式							
			1						
構造物取壊し工									
		式							
			1						
舗装版切断									
		m						単-39号	
			37						週休有
舗装版切断									
		m						単-40号	
			28						週休有
			-						

工事名	市道森崎村山線道路改良工事		当初	事業区分	道路新設・改築	主	たる工種	直路改良工事		
	工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	<u> </u>	道路改良(2工区) 単価		<u></u>	一般交通影響有り(2) 減 金額増減	· - 2 · 摘要	更
4	舗装版破砕	7961H	7-12	<u> </u>	——————————————————————————————————————		<u> </u>	17.	11-0.5	
			m2						単-41号	
				560						週休有
	舗装版破砕								\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
			m2	50					単-42号	週休有
				56						週怀有
-	1779 T 4X 4表 O	AK AJ	m3						単-43号	
				15						週休有
-	コンクリート取壊し	鉄筋								
			m3						単-44号	
				8						週休有
構造	造物撤去工									
			式							
	蓋版撤去	コンクリート蓋 (400 × 380 × 9		1						
Í	盖水川以		枚						単-45号	
				56					T 10-3	週休有
7	蓋版撤去	グレーチング蓋(400×95×								
		50)	枚						単-46号	
				62						週休有
Ī	蓋版撤去	グレーチング蓋(400×60)	1.5						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
			枚						単-47号	
a la	搬処理工			3						週休有
(生)	//X		式							
				1						
Ē	設運搬	As殼								
			m3						単-48号	
				28						週休有
5	設運搬	Co殼 無筋							,	
			m3	15					単-49号	
	 設運搬	 Co殻 鉄筋		15						週休有
,	rx Æ Nix	○○八文 坐入月月	m3						単-50号	
				8						週休有

工事名市道森崎村山線道路改良工事			当 初 事業区分 道路新設·改築 工事区分 道路改良(2工区)			主たる工種 道路改良工事 施工地域 一般交通影響有り(2)-2						
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量增	減金額増減	摘要	要			
殼処分	As殼	m3	28					単-51号				
	Co殼 無筋	m3						単-52号				
殼処分	Co殼 鉄筋	m3	15					単-53号	週休有 週休有			
仮設工		式	1						- CAN IS			
交通管理工		式	1									
交通誘導警備員		人日	120					単-54号	週休有			
直接工事費		式	1									
共通仮設		式	1									
共通仮設費 (率計上)		式	1									
純工事費		式	1									
現場管理費		式	1									
工事原価		式	1									

[事名 市道森崎村山線道路改良工事		当初	事業区分 道	直路新設・改築	主	たる工種	道路改良工事	
工事反為 工任 任则 伽则	++-	単位	工事区分类	<u> </u>		<u> 地域 </u>	一般交通影響有り(2)	- 2 + + +==
工事区分・工種・種別・細別	規格	単1世	数量	単価	金額	数量增	金額増減 金額増減	摘要
一般管理費等								
		式						
T 声 (平均			1					
工事価格		_15						
		式						
가 하			1					
肖費税相当額								
		式						
T == == 1			1					
工事費計								
		式						
			1					

共通仮設費

1 主たる工種 単独(当該工事)	道路改良工事	
主たる工種 合算工事		
対象工事費		
直接工事費		
準備費(処分費)		
事業損失防止施設費		
対象工事費に含まれる処分費 単独(追加工事)		
現工事		
合算工事		
非対象額計(-)		
管理費区分 1		橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
管理費区分2,7		工場原価
管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
管理費区分9		間接費非対象額
管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
対象額支給品(+)		
無償貸付機械評価額 (+)		
共通仮設費対象額 単独(追加工事)		
現工事		
合算工事		
処分費等を除く共通仮設費対象額 単独(追加工事)		調整工事入力で使用
現工事		
合算工事		
共通仮設費(率分) 率(補正前) 単独(追加工事)		
現工事		
合算工事		
施工地域等補正 単独(追加工事) 現工事		*補正係数を乗じる
現工事		
共通仮設費(率分) 率(補正後)		週休2日制補正係数 1.01有り
計上額 単独(追加工事)		
現工事		
合算工事		
調整工事計上額		

共通仮設費

現場環境改善費対象工事費	
直接工事費	
非対象額計(-)	
管理費区分 1	橋梁、PC桁、門扉、ポンプ等購入費
管理費区分2,7	工場原価
管理費区分 5	一般管理費等のみ対象額
管理費区分 9	間接費非対象額
管理費区分T	
対象額支給品(+)	
無償貸付機械評価額(+)	
4 現場環境改善費対象額(Pi) 単独(追加工事)	
現工事	
合算工事	
現場環境改善費 率(補正前) 単独(追加工事)	
現工事	
合算工事	
施工地域等補正 単独(追加工事)	
現工事	
現場環境改善費 率(補正後)	
計上額 単独(追加工事) 現工事	
現工事	
合算工事	
調整工事計上額	
共通仮設費 (積上分)	
運搬費	
準備費・仮設費	
事業損失防止施設費	
安全費	
役務費	
技術管理費	
営繕費	
現場環境改善費	
4. 共通仮設費計	

現場管理費

1 主たる工種	道路改良工事	
2 単独(追加工事)純工事費	22400027	
3 単独(追加工事) 直接工事費		
4 単独(追加工事) 共通仮設費		
5 非対象額計(-)		
6 管理費区分2,7		工場原価
7 管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8 管理費区分9		間接費非対象額
9 管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10 対象額支給品(+)		
11 無償貸付機械評価額(+)		
12 現場管理費対象純工事費 単独(追加工事)		
13 現工事		
14 合算工事		
15 処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16 現工事		
17 合算工事		
18 率(補正前) 単独(追加工事)		
19 現工事		
20 合算工事		
21 施工地域等補正 単独(追加工事)		*補正係数を乗じる
22 現工事		
23 施工時期補正		
24 緊急工事補正		
25 真夏日補正		
26 砂防・地すべり補正 単独(追加工事)		
27 現工事		
28 率 (補正後)		週休2日制補正係数 1.02有り
29 計上額 単独(追加工事)		
30 現工事		
31 合算工事		
32 調整工事計上額		

一般管理費等

所属名 鳥羽市 建設課 第一 回变更

発注年月 契約区分 契約区分 主工種 道路改良工事

_		
1	工事原価	
2	純工事費	
3	現場管理費	
4	工期延長等に伴う現場維持費	
5	工場製作原価	
6	非対象額計(-)	
7	管理費区分9	支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分T	全処分費のうち3%または3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独(追加工事)	
10	現工事	
11	合算工事	
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価	調整工事入力で使用
13	現工事	
14	合算工事	
15	率(補正前) 単独(追加工事)	
16	現工事	
17	合算工事	
18	前払金支出割合による補正係数 単独(追加工事)	
19	現工事	
20	財団法人等による補正係数 単独(追加工事)	
21	現工事	
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価(当初設計)	
23	契約保証に係る補正値 単独(追加工事)	
24	一般管理費等 率(補正後)	
25	計上額 単独(追加工事)	
26	現工事	
27	合算工事	
28	調整工事計上額	

令和 7年 9月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-1号

						步掛道 労務記	6周年月日 周整-超過-規制	년 1	∮和 7年 9月 1日 .000-00000020
名 グリーンベルト 称 規 格				m2 単 位		数量		単価	
	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要
グリーンベルト		m2	1						WYB00009 管理費区分 無
計									
単価									

単-2号

単-2号					近掛む	通用年月日 ·	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 交通誘導警備員 你				人日 拉	数量	1 値	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1				WB010212 管理費区分 無 単-55号
<u>\$</u> †							
単価							

単-3号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m3 称 称 規 土質土砂;施工方法オープ ンカット;押土無し;障害無し;施工数量5,000m3未満格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 掘削 土質 = 土砂:施工方法 = オープンカット:押土の有 CB210100 無=無し:障害の有無=無し:施工数量=5, 管理費区分 無 m 3 000m3未満: 単-56号 単価

単-4号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m3 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 床掘り 土質 = 土砂:施工方法 = 標準:土留方式の種 CB210030 類=無し:障害の有無=無し: 管理費区分 無 m 3 単-57号 単価

| 八半世

単-5号						歩掛適	面用年月日 面用年月日 園整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 埋戻し 称 土質 各					m3 単 立	数量	単 1 価	
名	称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
里戻し	施工方法 =	- 最大埋戻幅1m以上4m未満:	m 3	1				CB210410 管理費区分 無 単-58号
<u>:</u> †								
単価								

単-6号					歩掛通	通用年月日 通用年月日 調整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 埋戻しコンクリート 弥 現 路			<u>単</u> 位	m3	数 量	単 1 価	
<u>名称</u> コンクリート	規格 / 条件 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = 人力打設:コン夘-ト規格 = 18-8-40(高炉): 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 無 = 無し:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m 3	数量	単価		金額	摘要 CB240010 管理費区分 無 単-59号
<u>‡</u> †							
単価							

単-7号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m3 単 数 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 土砂等運搬 土砂等発生現場 = 標準: 積込機種・規格 = バッ CB210110 クホウ山積0.8m3(平積0.6m3):土質=土砂(管理費区分 無 m 3 岩塊・玉石混り土含む): DID区間の有無 = 無 単-60号 1 し: 運搬距離 (km) (DID区間無) = 7.5km以 下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル | 1 | 1 0 t 積級 | 】【タイヤ損耗費 | 1 0 t 積級 良好 供用日 】 単価

| 八千|

単-8号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m3 I 称 規格 単 数 単 作業区分残土受入れ地での処理 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 整地 作業区分 = 残土受入れ地での処理: CB210610 管理費区分 無 m 3 単-61号 単価

単-9号							歩掛:	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	{	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 .000-00000020
名 切土法面整形 弥 規 路						m2 単 立	数 量	1	単価	
去面整形	名称	整形箇所 = 切土部: 玛	格 / 条件 見場制約の有無 = 無し: 砂質土、粘性土:費用の	単位 m 2	数量	単	価	金額		摘要 CB220010 管理費区分 無 単-62号
Ħ										
単 価										

八半世

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-10号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 小型擁壁 m3 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 小型擁壁 擁壁平均高さ = 0.8m以上1.0m以下: コンリート規 CB226311 格 = 18-8-40(高炉):基礎砕石の有無 = 無 管理費区分 無 m 3 し:均しコンクリートの有無=有り:養生工の種類 単-63号 1 = 一般養生・特殊養生(練炭): 単価

単-11号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャストU型側溝 単 単 数 U型側溝規格PU3-B300A 騒音防止タイプ 位 量 価 1 格 名称 単位 数量 単価 金額 摘要 規格 / 条件 U型側溝 作業区分 = 据付け: L=1000・L=4000の使用の WB821410 有無 = 無し:夜間作業の有無 = 無し:U型側 管理費区分 無 溝の種類 = 道路用鉄筋Co側溝1種 JIS A 5372 単-64号 1 :U型側溝の規格 = 300A 300×300×2000:時 間的制約の有無=無し:施工箇所における補 正=無し:基礎砕石施工の有無=有り:基礎 砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石 設計数量(実数入力)=0.56m3/10m: 基面整正 CB210080 管理費区分 無 m 2 0.56 単-65号 単価

単-12号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャストU型側溝 単 単 数 位 量 価 U型側溝規格G300A 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 U型側溝 作業区分=据付け:L=1000・L=4000の使用の WB821410 有無 = L=1000mm: 夜間作業の有無 = 無し: U 管理費区分 無 型側溝の種類 = 側溝(各種): U型側溝の規 単-66号 1 格・仕様 = L=2000mm: U型側溝の質量 = 1000kg /個以下:時間的制約の有無=無し:施工箇 所における補正=無し:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類=再生クラッシャラン 40~ 0:基礎砕石設計数量(実数入力)=0.68m3/ 10m: 単価

単-13号 名 横断用自由勾配側溝				步	価適用年月日 掛適用年月日 務調整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
称				数 	単 10 価	<u>i</u>
祝 則為稅恰300×300(便断用)研刊					10	1
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.51m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.61m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0.27m3/10m:	m	10			WB821420 管理費区分 無 単-67号
基面整正		m 2	6.1			CB210080 管理費区分 無 単-68号
計						
単価						

単-14号 				支	单価適用年月日 5掛適用年月日 5務調整-超過-規制 	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
你					枚	鱼
見 側溝規格300×400~1000 各					量 1 fi	E
	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L = 2000mm 1000超え2000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンケリートの種類 = 生コンケリート(各種):基礎コンケリート設計数量(実数入力) = 0.57m3/10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生ケラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.67m3/10m:底部コンケリートの種類 = 生コンケリート(各種):底部コンケリート設計数量(実数入力) = 0m3/10m:	m	6	- 	MZ 1177	WB821420 管理費区分 無 単-69号 300×1000
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L = 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.55m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.65m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0m3/10m:	m	8			WB821420 管理費区分 無 単-70号 300×900
自由勾配側溝	同上	m	8			WB821420 管理費区分 無 単-71号 300×800
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L = 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.53m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.63m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0m3/10m:	m	8			WB821420 管理費区分 無 単-72号 300×700

単-14号				単価		令和 7年 9月 1日
						令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 自由勾配側溝 称					単	
規 側溝規格300×400~1000 格				位	1 価	
<u>名</u>	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.53m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40 ~ 0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.63m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0m3/10m:	m	8			WB821420 管理費区分 無 単-73号 300×600
自由勾配側溝	夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= 2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 無し:基礎コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.51m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計数量(実数入力) = 0.61m3/10m:底部コンクリートの種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計数量(実数入力) = 0m3/10m:	m	8			WB821420 管理費区分 無 単-74号 300×500
自由勾配側溝	同上	m	5.6			WB821420 管理費区分 無 単-75号 300×400
基面整正		m 2	32.8			CB210080 管理費区分 無 単-76号
コンクリート	構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = ハ ・ックホウ(ルーン機能付)打設:コンクリート規格 = 18- 8-25(高炉):養生工の種類 = 一般養生:費 用の内訳 = 全ての費用:	m 3	1.8			CB240010 管理費区分 無 単-77号 インバ-トコンクリート
計						

単-14号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 称 規 側溝規格300×400~1000 格 式 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 単価

単-15号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 単 数 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 夜間作業の有無 = 無し:規格・仕様区分 = L= WB821420 |2000mm 1000kg/個以下:時間的制約の有無 = 管理費区分 無 無し:基礎コンクリートの種類=生コンクリート(各種) 1 単-78号 : 基礎コンクリート設計数量(実数入力) = 0.53m3 /10m:基礎砕石施工の有無 = 有り:基礎砕石 の種類 = 再生クラッシャラン 40~0:基礎砕石設計 数量(実数入力)=0.63m3/10m:底部コンクリート の種類 = 生コンクリート(各種):底部コンクリート設計 数量(実数入力)=0.37m3/10m: 単価

単-16号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝蓋(300A用) 枚 称規格 単 数 300A用 Co蓋(3種)騒音防止タイプ 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類 = 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 53 管理費区分 無 72:蓋版の規格=300 41.2×9.5×50:時間 単-79号 1 的制約の有無=無し:施工箇所における補正 =無し: 単価

単-17号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝蓋(自由勾配側溝) 枚 I <u>称</u>規格 単 数 300用 Co蓋(騒音防止タイプ)500×65/110×500 位 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類 = 蓋版(各種):規格・仕様区分 管理費区分 無 = 40を超え170kg/枚以下:時間的制約の有無 単-80号 1 =無し:施工箇所における補正=無し: 単価

単-18号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝蓋(自由勾配側溝) 枚 · 称 規 格 単 数 300用 Co蓋(3種) 騒音防止タイプ ファイコン相当品 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類 = 蓋版(各種):規格・仕様区分 管理費区分 無 = 40kg/枚以下:時間的制約の有無=無し: 単-81号 1 施工箇所における補正=無し: 単価

単-19号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 側溝蓋(自由勾配側溝) 枚 単 数 位 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分=据付け:夜間作業の有無=無し: WB821430 蓋版の種類 = 蓋版(各種):規格・仕様区分 管理費区分 無 = 40kg/枚以下:時間的制約の有無=無し: 単-82号 1 施工箇所における補正=無し: 単価

単-20号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 集水桝(1) 箇所 称 規 500×500×700 格 単 単 数 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) コンクリート規格 = 18-8-40(高炉):1箇所当りコン CB222950 /リート使用量 = 0.28m3を超え0.30m3以下: コン/リ 管理費区分 無 箇所 -ト打設工法 = 人力打設:養生工の種類 = 一般 単-83号 1 養生・特殊養生(練炭): 鋼製グレーチング蓋 500×500 受枠込み WYB00010 組 管理費区分 無 基面整正 CB210080 m 2 管理費区分 無 0.81 単-84号 単価

単-21号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 PU型桝(1) 称 規 桝規格 格 箇所 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=400kg CB222800 を超え600kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-85号 プレキャスト集水桝(材料費) CB222810 管理費区分 無 単-86号 単価

単-22号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 PU型桝(2) 称 規 桝規格 格 箇所 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 プレキャスト集水桝 作業区分=据付:製品質量(kg/基)=200kg CB222800 を超え400kg以下:基礎砕石の有無=有り: 管理費区分 無 費用の内訳 = 全ての費用: 単-87号 プレキャスト集水桝(材料費) CB222810 管理費区分 無 単-88号 単価

単-23号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 歩車道境界プロック 称 | お | プ・ロック規格B種(180/205×250×600) 単 数 単 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 歩車道境界ブロック 作業区分=設置:プロック規格=B種(180/205 CB422510 × 250 × 600) : 基礎砕石規格 = 再生クラッシャラン 管理費区分 無 RC-40:均し基礎コンクリート規格 = 18-8-25(高炉 単-89号 1):養生工の有無=有り: 基面整正 CB210080 m 2 管理費区分 無 単-90号 0.33 単価

令和 7年 9月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-24号

歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 縁石鋲設置 個 称規格 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 施工区分=小型鋲:材料費区分=手間+材料 WB812340 道路付属物設置工(道路鋲設置) 費:規格・仕様 = 小型鋲 両面反射 貼付樹脂 個 管理費区分 無 幅10cm:施工規模 = 10個未満:夜間作業の補 単-91号 1 正=無:時間制約を受ける場合の補正=無: 単価

| 八半世

単-25号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m2
 称

 規
 補足材無し

 格
 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 不陸整正 補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての CB410010 費用: 管理費区分 無 m 2 単-92号 単価

| 八千川

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-26号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m2 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚(実数入力)=140mm:施工区分 CB410030 = 1層施工:材料 = 再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 m 2 の内訳 = 全ての費用: 単-93号 単価

単-27号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m2

 お
 RC-40;仕上り厚100mm

 お
 B盤材種類再生クラッシャラン RC-40;仕上り厚100mm

 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 下層路盤(歩道部) 全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分 CB410031 = 1層施工:材料 = 再生クラッシャラン RC-40:費用 管理費区分 無 m 2 の内訳 = 全ての費用: 単-94号 単価

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-28号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 上層路盤(車道・路肩部) m2

 布
 お

 規
 路盤材種類粒度調整砕石 M-30;仕上り厚100mm

 格

 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 上層路盤(車道・路肩部) 材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実 CB410040 数入力)=100mm:施工区分=1層施工:費用 管理費区分 無 m 2 の内訳 = 全ての費用: 単-95号 単価

八手叫

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-29号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m2 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 CB410260 表層(車道・路肩部) 平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以 下 = 30mm: 材料 = 再生密粒度アスコン(13 管理費区分 無 m 2):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用の 単-96号 1 内訳 = 全ての費用: 単価

八手叫

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-30号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(歩道部) m2 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 表層(歩道部) 平均幅員 = 1.4m以上:1層当平均仕上厚 70mm CB410261 以下 = 30mm: 材料 = 再生密粒度アスコン(1 管理費区分 無 m 2 3):瀝青材料種類 = プライムコート PK-3:費用 単-97号 1 の内訳 = 全ての費用: 単価

単-31号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m3 称 規 18-8-40BB 格 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 コンクリート 構造物種別 = 無筋・鉄筋構造物:打設工法 = CB240010 人力打設: コンクリート規格 = 18-8-40(高炉): 管理費区分 無 m 3 養生工の種類 = 一般養生:現場内小運搬の有 単-98号 1 無=無し:費用の内訳=全ての費用: 単価

単-32号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名が小パパプ 単 単 数 位 量 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 防護柵設置工 (ガードパイプ設置工) 施工区分 = 土中建込:規格仕様 = Gp - Cp - 2E WB810600 塗装品:施工規模=50m以上100m未満:夜間 管理費区分 無 補正 = 無:時間的制約を受ける場合の補正 = 単-99号 1 無:曲線部補正=有:加算額=加算額無し: 単価

単-33号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 ラバーポール設置 本 称規格 単 数 位 量 価 1 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 名称 道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポ 施工区分=着脱式(穿孔式・3本脚):材料 WB812400 ール] 設置) 費区分=手間+材料費:規格・仕様=本体(管理費区分 無 柱)径 80ベース径 250高800:施工規模= 単-100号 1 10本未満:夜間作業の補正=無:時間制約を 受ける場合の補正 = 無: 単価

4 a. 🗆

単-34号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 溶融式区画線 単 数 規 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分=実線 15cm:時間的制約の有無=無し 単-101号 1 : 塗布厚 = 1.5mm: 排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 |料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: 単価

* oc=

単-35号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 溶融式区画線 単 数 規 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分実線 30cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分=実線 30cm:時間的制約の有無=無し 単-102号 1 : 塗布厚 = 1.5mm: 排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 |料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: 単価

4 228

単-36号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 溶融式区画線 単 数 規 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分破線 15cm;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分=破線 15cm:時間的制約の有無=無し 単-103号 1 : 塗布厚 = 1.5mm: 排水性舗装に施工する場 合の補正=無し:未供用区間の場合の補正= 無し:溶融式塗料規格=含有量15~18%:塗 |料区分=白:プライマー規格=アスファルト 舗装:費用の内訳=全ての費用: 単価

令和 7年 9月 1日

単価適用年月日

1次単価表

単-37号

歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 グリーンベルト 称 規 格 m2 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 グリーンベルト WYB00011 管理費区分 無 m2 単価

単-38号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 溶融式区画線 単 単 数 規 施工方法区分溶融式手動;規格・仕様区分矢印・記号・文字 15cm換算;塗布厚厚1.5mm;排水性舗装無し 位 量 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 金額 摘要 単価 区画線設置 夜間作業の有無 = 無し:施工方法区分 = 溶融 WB821210 式手動:豪雪補正の有無=無し:規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 矢印·記号·文字 15cm換算:時間的制 単-104号 1 |約の有無=無し:塗布厚=1.5mm:排水性舗 装に施工する場合の補正=無し:未供用区間 の場合の補正=無し:溶融式塗料規格=含有 量15~18%:塗料区分=白:プライマー規格 = アスファルト舗装: 費用の内訳 = 全ての費 用: 単価

| 八千

単-39号					歩掛道	適用年月日 適用年月日 周整-超過-規制	4	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 .000-00000020
名 舗装版切断				m Ž	数 量	1	単価	
名称 捕装版切断	規格 / 条件 舗装版種別 = アスファルト舗装版:アスファルト舗装版厚 = 15㎝以下:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m	数量		価	金額		摘要 CB430510 管理費区分 無 単-105号
<u>‡</u> †								
単 価								

八千世

単-40号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 m 1 称 規格 単 数 単 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 舗装版切断 舗装版種別=コンクリート舗装版:コンクリート舗装版厚 CB430510 = 15cm以下:費用の内訳=全ての費用: 管理費区分 無 m 単-106号 単価

単-41号					歩掛通	9用年月日 -	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
3 舗装版破砕 你			į	m2 単 位	数 量	単 1 価	
	規格 / 条件	単位	数量	単化	 西	金額	摘要
甫装版破砕	舗装版種別 = アスファルト舗装版:障害等の有無 =	m 2	1				CB430310 管理費区分 無 単-107号
†							
单 価							

単-42号					近掛む	適用年月日 適用年月日 凋整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名				m2 单 立	数量	单 1 征	<u>á</u> Ti
<u>名称</u> 誧装版破砕	規格 / 条件 舗装版種別 = コンクリート舗装版:障害等の有無 = 無し:騒音振動対策 = 必要:舗装版厚 = 15cm 以下:積込作業の有無 = 有り:費用の内訳 = 全ての費用:	単位 m 2	<u>数量</u> 1	単価	<u> </u>	金額	摘要 CB430310 管理費区分 無 単-108号
ŧ†							
単 価							

単-43号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート取壊 し 称 規 無筋 格 m3 単 単 数 位 量 価 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 構造物とりこわし 構造物区分=無筋構造物:工法区分=機械施 WB824010 工:時間的制約の有無=無し:夜間作業の有 管理費区分 無 m 3 無=無し:低騒音・低振動対策=必要: 単-109号 単価

畄 - 44무

単-44号					歩掛通	9月年月日 9月年月日 日整-超過-規制	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 コンクリート取壊し 弥 現 鉄筋 各				m3	数量	単 1 価	
<u>名称</u> 構造物とりこわし	規格 / 条件 構造物区分 = 鉄筋構造物: 工法区分 = 機械施 工:時間的制約の有無 = 無し:夜間作業の有 無 = 無し:低騒音・低振動対策 = 必要:	単位 m 3	数量 1	単価	İ	金額	摘要 WB824010 管理費区分 無 単-110号
<u>ē</u> †							
単 価							

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-45号 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 蓋版撤去 枚 単 数 位 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分 = 再利用撤去: 夜間作業の有無 = 無 WB821430 し:蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 40を超え170kg/枚以下:時間的制約の 単-111号 1 有無=無し:施工箇所における補正=無し: 単価

単-46号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 蓋版撤去 枚 単 数 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分 = 再利用撤去: 夜間作業の有無 = 無 WB821430 し:蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 40kg/枚以下:時間的制約の有無 = 無 単-112号 1 し:施工箇所における補正=無し: 単価

単-47号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 蓋版撤去 枚 称規 か ν-チンか 蓋(400 × 60)格 単 数 位 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 蓋版 作業区分 = 再利用撤去: 夜間作業の有無 = 無 WB821430 し:蓋版の種類=蓋版(各種):規格・仕様 管理費区分 無 区分 = 40kg/枚以下:時間的制約の有無 = 無 単-112号 1 し:施工箇所における補正=無し: 単価

単-48号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殻運搬 m3 称 規 As殻 格 単 数 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殼発生作業=舗装版破砕:積込工法区分=機 CB227010 械(対策不要厚15cm超)又は必要:DID区間 管理費区分 無 m 3 単-113号 の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無 1) = 7.5km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単-49号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3
 称

 規
 Co殻
 無筋

 格
 単 数 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業 = コンクリート (無筋)構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 m 3 単-114号 無=無し:運搬距離(km)(DID区間有無) 1 =8.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単-50号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m3
 称

 規
 Co殻
 鉄筋

 格
 単 数 位 量 1 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 殼運搬 殻発生作業 = コンクリート(鉄筋)構造物とりこわ CB227010 し:積込工法区分=機械積込:DID区間の有 管理費区分 無 m 3 単-115号 無=無し:運搬距離(km)(DID区間有無) 1 =8.0km以下:費用の内訳=全ての費用: 【ダンプトラック「オンロード・ディーゼル] | 10 t 積級 】【タイヤ損耗費 | 10 t 積級 良好 供用日 】 単価

単-51号					単価道 歩掛道 労務記	適用年月日	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名 殼処分 称 規 As殼 格			1	m3 単 立	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
廃棄物受入料金(As塊)		m3	1				ZA10651620 管理費区分 T
計							
単価							

単-52号						単価道 歩掛道 労務調	阿 用年月日	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 1.000-00000020
名				m 単 位	13	数量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額	摘要
廃棄物受入料金(無筋Con塊)		m3	1					ZA10651610 管理費区分 T
計								
単価								

1次単価表

単-53号					歩掛道	9用年月日 -	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 I.000-00000020
名				m3 単 位	数量	1 価	
名称 廃棄物受入料金(鉄筋Con塊)	規格/条件	<u>単位</u> m3	数量 1	単価	Ī	金額	摘要 ZA10651600 管理費区分 T
<u>ē</u> t							
単 価							

1次単価表

.....**!**

単-54号					単価i 歩掛i 労務i	適用年月日 適用年月日 調整-超過-規制	-	令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日 I.000-00000020
名 交通誘導警備員 你 現 各				人日	数量	1	単価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単個	<u> </u>	金額		摘要
交通誘導警備員 B		人日	1					WB010212 管理費区分 無 単-55号
<u></u> †								
単価								

単-55号 WB010212

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務調	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 交通誘導警備員 B 称 規 格				人日			
称			<u></u>	<u>á</u>	数	単 1 価	
規			ſĭ	ן ל	量	1 個	
格							
 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価		金額	摘要
交通誘導警備員 B							R0804
		人					管理費区分 無
			1				
諸雑費(まるめ)							ZS3000004
		式					管理費区分 無
			1				
計							
単価							

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-56号 CB210100 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 掘削 m 3 単 単 数 規 土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ(クローラ型)[標準型・超低 排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8 M000202090 騒音型] m 3 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 オープ゜ンカット J03 押土の有無 無し J04 障害の有無 無し J05 施工数量 5,000m3未満

単-57号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 CB210030 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 床掘り m 3 単 単 数 規 土砂 標準 無し 無し 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ (クローラ) [標準] L001010007 管理費区分 無 J01 土質 土砂 J02 施工方法 標準 無し J03 土留方式の種類 J04 障害の有無 無し

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-58号 CB210410 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名埋戻し m 3 単 単 数 規 最大埋戻幅1m以上4m未満 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 山積0.8m3(平積0.6m3) バックホウ (クローラ) [標準] L001010007 管理費区分 無 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t L001070001 管理費区分 無

単-58号 CB210410

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

				m 3	数	単	1.000-00000020
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満			11		量		
<u>名称</u> タンパ及びランマ	規格 / 条件 質量 60~80kg	学位 %	構成比率	標:	準単価	単価	摘要 L001180001 管理費区分 無
施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満						

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-59号 CB240010 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 単 単 数 規|無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 Z002012010 管理費区分 無 J01 構造物種別 無筋・鉄筋構造物 J02 打設工法 人力打設 18-8-40(高炉) J03 コンクリート規格 J05 養生工の種類 一般養生 J07 現場内小運搬の有無 無し J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-60号 CB210110 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 土砂等運搬 m 3 単 単 数 規 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 7.5km以下 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 十砂等発生現場 パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) J02 積込機種·規格 土砂(岩塊・玉石混り土含む) J03 土質 JO4 DID区間の有無 無し JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 7.5km以下

単-61号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 CB210610 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 整地 m 3 単 単 数 規 残土受入れ地での処理 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 J01 作業区分 残土受入れ地での処理

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-62号 CB220010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 法面整形 m 2 単 単 数 規 切土部 無し レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準] 山積0.8m3(平積0.6m3) L001010007 管理費区分 無 J01 整形箇所 切土部 J03 現場制約の有無 無し J04 土質 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 J05 費用の内訳 全ての費用

単-63号 CB226311

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

1						労務調整-超	適-規制 /	1.000-00000020
1	名 小型擁壁			22		¥+-	274	
本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語	称	、無し、有口、一般羞生。特殊羞生(猶岩)			.		1	
本学価 一様に	M)無し 有り 一般食主・行外食主(綵灰)		11	<u>M</u>	里	'	
		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	生 価		摘要
型わくエ 80133 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80101 管理费区分 是 80101 管理费	標準単価	7,014 - 7,11		1137-7025	120. 1			3132
型わくエ 80133 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80101 管理费区分 是 80101 管理费								
型わくエ 80133 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80102 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80125 管理費区分 無 80101 管理费区分 是 80101 管理费	W 76 LH - 11 L-+-							
型わく工 %	万 務構成 比率		06					
普通作業員 % 高担費区分無 大木一般世話役 % R0102 管理費区分無 特殊作業員 % R0101 管理費区分無 材料構成比率 % 2002012010 管理費区分無 軽油 18 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 % % 2002012010 管理費区分無 軽減構成比率 % 2006702002 管理費区分無 機械構成比率 % M000202128			90					
普通作業員 % 高担費区分無 大木一般世話役 % R0102 管理費区分無 特殊作業員 % R0101 管理費区分無 材料構成比率 % 2002012010 管理費区分無 軽油 18 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 % % 2002012010 管理費区分無 軽減構成比率 % 2006702002 管理費区分無 機械構成比率 % M000202128	型わくエ							R0133
土木一般世話役 % 管理費区分 無 特殊作業員 % R0101 材料構成比率 % 管理費区分 無 生コンクリート 1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 % 2002012010 軽油 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % 2006702002 機械構成比率 % M000202128			%					管理費区分 無
土木一般世話役 % 管理費区分 無 特殊作業員 % R0101 材料構成比率 % 管理費区分 無 生コンクリート 1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 % 2002012010 軽油 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % 2006702002 機械構成比率 % M000202128								
土木一般世話役 % R0125 管理費区分 無 R0101 村料構成比率 % 2002012010 生コンクリート 18 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 % 軽油 2002012010 機械構成比率 % 機械構成比率 % バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2 0 1 4 年 山積0 . 4 5 m 3 R 2 M000202128	普通作業員		0,					
特殊作業員 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 2002012010 管理費区分 無 軽油 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % 2006702002 管理費区分 無 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 % 2006702002 管理費区分 無 2006702002 20067020202 2006702002 200670202 200670202 200670202 20067020202 200670202 2006			9/0					官理貸区分 無
特殊作業員 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 2002012010 管理費区分 無 軽油 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % 2006702002 管理費区分 無 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 % 2006702002 管理費区分 無 2006702002 20067020202 2006702002 200670202 200670202 200670202 20067020202 200670202 2006	 十木一般世話役							R0125
材料構成比率 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 % 2002012010 管理費区分 無 軽油 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % M000202128			%					
検								
材料構成比率	特殊作業員							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 ※ Z002012010 管理費区分 無 軽油 % 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % ※ バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128			%					管埋費区分 無
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C=60%以下 % Z002012010 管理費区分 無 軽油 % 2006702002 管理費区分 無 機械構成比率 % ※ バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128	材料構成比率							
軽油 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 管理費区分 無 ボックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128	1.		%					
軽油 % 管理費区分 無 機械構成比率 % 管理費区分 無 ボックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128								
軽油 Z006702002 機械構成比率 % バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下						
機械構成比率 % (% (% ()			%					管理費区分 無
機械構成比率 % (% (% ()	軽油							7006702002
機械構成比率 % バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128	+±/ 		%					
パックホウ(クローラ)[後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128								
バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・ クレーン付2014年 山積0.45m3吊2 M000202128	機械構成比率							
			%					
	バックホウ(クローラ)「後亡型	小旋回・ クレーン付えの14年 山港の 45m222						M000202128
			%					
	- 100-000 H 1							

単-63号 CB226311

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

						労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名	小型擁壁				m 3		
称						数 量 1 価	
規(0.8m以上1.0m以下 18-8-40(高炉) 無し 有り	一般養生•特殊養生(練炭)		位		量 1 価	
格		規格/条件	単位	構成比率	標準		摘要
J01		0.8m以上1.0m以下	- 平山	1円パルサ	一	手Щ 手Щ	1向女
	コンクリート規格	18-8-40 (高炉)					
	基礎砕石の有無	無し					
	均しコンクリートの有無	有り					
	養生工の種類	一般養生・特殊養生 (練炭)					
1							
1							

単-64号 WB821410

 単価適用年月日
 令和7年9月1日

 歩掛適用年月日
 令和7年9月1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						 整-超過-規制	1.000-00000020
名U型側溝				m			
称				単	数	-	単
規 据付け 無し 無し 道路用鉄筋Co側溝1種 格 3/10m	JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り再生	Eクラッシャラン 40 ·	~00.56m 1	立	量	10	西
名称	規格/条件	単位	数量	単位	<u> </u>	金額	摘要
U型側溝 昼間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無						Q001365003
		m					管理費区分 無
			10				
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000 リサイクル認定製						Z002308002
	品	個					管理費区分 無
			5				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	_					Z002122003
		m 3					管理費区分 無
			0.672				70000001
諸雑費(まるめ)		<u></u>					ZS3000004 签理费区公 领
		式	4				管理費区分 無
			1				
ā1							
単価							
	 据付け						
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し						
J03 夜間作業の有無	無し						
J04 U型側溝の種類	道路用鉄筋Co側溝1種 JIS A 5372						
J05 U型側溝の規格	300A 300 × 300 × 2000						
J08 時間的制約の有無	無し						
J09 施工箇所における補正	無し						
J10 基礎砕石施工の有無	有り						
J11 基礎砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0						
J12 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.56 m3/10m						

名 基面整正				m 2				
尔				単	数		単価	
3 基面整正 勿 見 8				位	量	1	価	
各								
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	<u> </u>	単価		摘要
票準単価								
NAME OF THE PARTY								
労務構成比率								
		%						
**************************************								D0400
普通作業員		0/						R0102 笠田弗豆人 畑
		%						管理費区分 無

単価適用年月日 単-66号 令和 7年 9月 1日 WB821410 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名U型側溝 m 単 単 数 据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャラン 40~00.68m3/10m 量 位 価 10 格 単位 数量 単価 名称 規格 / 条件 金額 摘要 U型側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001365003 管理費区分 無 10 横断側溝 G300A Y000300000-001 管理費区分 無 10 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.816 諸雑費(まるめ) ZS3000004 力 管理費区分 無 単価 据付け J01 作業区分 J02 L=1000・L=4000の使用の有無 L=1000mm 無し J03 夜間作業の有無 J04 U型側溝の種類 側溝(各種) J06 U型側溝の規格・仕様 L=2000mm J07 U型側溝の質量 1000kg/個以下 J08 時間的制約の有無 無し 無し J09 施工箇所における補正 J10 基礎砕石施工の有無 有り J11 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J12 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.68 m3/10m

単-67号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m 生コンクリート(量 位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 横断用自由勾配側溝 300×500 G付 Y000300000-010 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.541 牛コンクリート 同上 Z002012001 管理費区分 無 m 3 0.286 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.732 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンケリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.51 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.61 m3/10m

生コンクリート(各種)

J09 底部コンクリートの種類

名 自由勾配側溝 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m 生コンクリート(格 各種) 位 量 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0.27 m3/10m

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-68号 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単-69号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×1000 単 単 数 量 規|無し L=2000mm 1000超え2000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.57m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.67m3/10m 生コ 価 位 10 格シクリート(各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 2000kg以下 制約無 Q001366002 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×1000 無騒音タイプ Y000300000-003 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.604 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.804 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 L=2000mm 1000超え2000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.57 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.67 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-70号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×900 単 単 数 量 |規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.65m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×900 無騒音タイプ Y000300000-002 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.583 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.78 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.55 m3/10mJ06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.65 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-71号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×800 単 単 数 量 |規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.55m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.65m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×800 無騒音タイプ Y000300000-004 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.583 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.78 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.55 m3/10mJ06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.65 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-72号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×700 単 単 数 量 規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×700 無騒音タイプ Y000300000-006 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.562 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.756 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.53 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.63 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-73号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×600 単 単 数 量 規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×600 無騒音タイプ Y000300000-007 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.562 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.756 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.53 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.63 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-74号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名自由勾配側溝 m 称 300×500 単 単 数 量 |規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×500 無騒音タイプ Y000300000-008 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.541 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.732 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.51 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.61 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単-75号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB821420 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 m 称 300×400 単 単 数 量 |規|無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.51m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.61m3/10m 生コンクリート(位 価 10 格 各種) 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 自由勾配側溝 昼間 L2000 1000kg以下 制約無 Q001366001 管理費区分 無 10 自由勾配側溝 300×400 無騒音タイプ Y000300000-009 個 管理費区分 無 5 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 7002012001 m 3 管理費区分 無 0.541 再生クラッシャーラン RC-40 Z002122003 m 3 管理費区分 無 0.732 諸雑費(まるめ) ZS3000004 管理費区分 無 単価 J01 夜間作業の有無 無し L=2000mm 1000kg/個以下 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約の有無 無し J04 基礎コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力) 0.51 m3/10m J06 基礎砕石施工の有無 有り J07 基礎砕石の種類 再生クラッシャラン 40~0 J08 基礎砕石設計数量(実数入力) 0.61 m3/10m J09 底部コンクリートの種類 生コンクリート(各種) J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0 m3/10m

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-76号 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単価適用年月日 単-77号 CB240010 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 コンクリート m 3 称 インバートコンクリート 単 単 数 規 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(タレーン機能付)打設 18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 材料構成比率 牛コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 Z002012001 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 バックホウ (クローラ) [標準・クレーン 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊 L001010004 管理費区分 無 機能付き 1

単-77号 CB240010 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020

					穷務:	調整-超過-規制	1.000-00000020
名 コンクリート				m 3			
称 インパ・ートコンクリート			単		数	単	<u>á</u>
規 無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設	18-8-25(高炉) 一般養生 全ての費用		位		量	单 1	<u> </u>
格							
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	色価	単価	摘要
J01 構造物種別	無筋·鉄筋構造物		1757-200 1	120 1	1 1 1 1 1	1 11111	7.50
J02 打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25 (高炉)						
J05 養生工の種類	一般養生						
J13 費用の内訳	全ての費用						
		1					
		1					
		1					
		1					

単-78号 WB821420 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 令和 7年 9月 1日

						卅午月日 整-超過-規制	1.000-00000020
名 自由勾配側溝				m 単	数	<u>. i</u>	単
規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生 格 各種)	コンクリート(各種) 0.53m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0(0.63m3/10m 生:	1ンクリート (1	位	量	10	面
 名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	ī	金額	摘要
自由勾配側溝 昼間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10				Q001366001 管理費区分 無
自由勾配側溝	 300×700 無騒音タイプ		10				Y000300000-006
	300 × 700 無機国 フィフ	個					管理費区分 無
			5				自注真区力 無
 生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下						Z002012001
	1 0 0 2 3 (2 0) AND WAY	m 3					管理費区分 無
		111 3	0.562				自经复色力 無
生コンクリート	同上		0.002				Z002012001
	1-3-2	m 3					管理費区分 無
			0.392				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0.002				Z002122003
		m 3					管理費区分 無
			0.756				
							ZS3000004
,		式					管理費区分 無
			1				
計							
単価							
J01 夜間作業の有無	無し 						
J02 規格・仕様区分	L=2000mm 1000kg/個以下						
J03 時間的制約の有無	無し						
J04 基礎コンクリートの種類	生コンクリート(各種)						
J05 基礎コンクリート設計数量(実数入力)	0.53 m3/10m						
J06 基礎砕石施工の有無	有り						
J07 基礎砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0						
J08 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.63 m3/10m						
J09 底部コンクリートの種類	生コンクリート(各種)						

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-78号 WB821420 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 自由勾配側溝 m 単 単 数 規 無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.53m3/10m 有り再生クラッシャラン 40~0 0.63m3/10m 生コンクリート(格 各種) 位 量 価 10 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J10 底部コンクリート設計数量(実数入力) 0.37 m3/10m

単-79号 WB821430

				労	務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 蓋版 称			Ĕ	枚 数	単 100 価	
規 据付け 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372 格	300 41.2×9.5×50 無し 無し		ſ	立	100 価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無	枚	100			0001367002 管理費区分 無
道路用側溝蓋 3種	3 0 0 4 1 . 2 × 9 . 5 × 5 0 リサイクル 認定製品	枚	100			Z002324006 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004 管理費区分 無
言 †						
単価						
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類	据付け 無し 道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372					
J04 蓋版の規格 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	300 41.2×9.5×50 無し 無し					
	THE C					

単-80号 WB821430

				笋	分務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 蓋版				枚		
称	701.c./+h\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			単 数 立		
規 据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え17 格	OKG/校以下 無し 無し		1.	立		
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製 <u></u> 昼間	170kg以下 制約無		~~~			Q001367002
		枚				管理費区分 無
/n/+ **			100			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
側溝蓋	300A用 コンクリート蓋 騒音防止タイプ	枚				Y000301000-002 管理費区分 無
		17X	100			自坯具位刀 無
						ZS3000004
		式				管理費区分 無
			1			
計						
単価						
	据付け					
J02 夜間作業の有無	無し					
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)					
J05 規格・仕様区分	40を超え170kg/枚以下					
J06 時間的制約の有無	無し					
J07 施工箇所における補正	無し					

単-81号 WB821430

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務፤	型型・超過・規制 関整・超過・規制		1.000-00000020
名 蓋版 称	III. I			枚 単 位	数量	100	単価	_
規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 格				1111	里	100	1Щ	
名称	規格 / 条件	単位	数量	単価	į	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	枚	100					Q001367001 管理費区分 無
側溝蓋	B300用 集水蓋 騒音防止タイプ ファイコン相当品	枚	100					Y000301000-005 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類	据付け 無し 蓋版(各種)							
J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	40kg/枚以下 無し 無し							

単-82号 WB821430

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 步掛適用年月日 労務調整-超過-規制 令和 7年 9月 1日

						労務調整-超過-規制		1.000-00000020
名 蓋版				1 1	枚			
称				単位		数	単	
規 据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し						量 100	価	
格				$\perp \perp$				T
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	1.						Q001367001
		枚	400					管理費区分 無
/pl/进 苯	(2000日 (学並)3日		100					V000204000 00C
側溝蓋	G300用 G蓋普通目	+47						Y000301000-006 笠田弗区人 毎
		枚	100					管理費区分 無
- 諸雑費(まるめ)			100					ZS3000004
^{田 本} 見 (み る り <i>)</i>		式						233000004 管理費区分 無
		10	1					百姓莫匹力 無
計								
*								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

単-83号 CB222950

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

					労務調整-	超過-規制	1.000-00000020
名 現場打ち集水桝・街渠桝(本体)				箇所			
称					数	単	
規 18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特	殊養生(練炭)		位		量	1 個	
格							
名称 	規格 / 条件	単位	構成比率	標準導	単価	単価	摘要
標準単価							
2333 H-37-000 1		%					
型わく工							R0133
		%					管理費区分 無
44 VZ /L-VI/ E							20100
普通作業員		%					R0102
		90					管理費区分 無
土木一般世話役							R0125
工作 放色晶体		%					管理費区分 無
特殊作業員							R0101
		%					管理費区分 無
1.100 1# -2.11 -							
材料構成比率		%					
		90					
生コンクリート 18-8-40 福	- 5炉 W/C=60%以下						Z002012010
		%					管理費区分 無
軽油							Z006702002
		%					管理費区分 無

機械構成比率		%					
		/0					
バックホウ(クローラ)[標準] 山積 0 . 8 m 3 (⁵	平積0.6m3)						L001010007
	-	%					管理費区分 無

単-83号 CB222950

						労務調整-超過-規制 /	1.000-00000020
名	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)				箇所		
称				単		数単単	
規	18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下	人力打設 一般養生・特殊養生 (練炭)		 位		数 量 1 価	
格		137 137 137 137 (MINOL)				_ "	
		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	価単価	摘要
J01	コンクリート規格	18-8-40(高炉)					3,324
J02	1箇所当 リコンクリート使用量	0.28m3を超え0.30m3以下					
J03	コンクリート打設工法	人力打設					
	養生工の種類	一般養生・特殊養生(練炭)					

名	基面整正			22	m 2	ita .	
規	基面整正				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	牧 置 1	単 価
格	Anth	+D.M. , 67 /M.	224 /2-			T 24/T	
標準		規格 / 条件	単位	構成比率	標準単位	単価 単価	摘要
学	分務構成比率		%				
	普通作業員		%				R0102 管理費区分 無

単-85号 CB222800

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務調整	隆-超過-規制	1.000-00000020
名 プレキャスト集水桝				基			
称			j		数	単	
規 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用 格			11	Z	量	1 個	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率	標準	単価	 単価	摘要
標準単価	3000	=					3.354
		%					
運転手(特殊)							R0114
注字G于(1寸7水 <i>)</i>		%					管理費区分 無
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無
		90					官理質区方 無
土木一般世話役							R0125
		%					管理費区分 無
 特殊作業員							R0101
10/MIF##		%					管理費区分 無
1.1.1/1/1941-4-2-11							
材料構成比率		%					
軽油							Z006702002
		%					管理費区分 無
		%					
	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t						L001010008
■ パックホッ(クローフ)[標準・クレーン ■ 機能付き]	田慎り・28m3(平慎り・2m3)1.70	%					世界 管理費区分 無
J01 作業区分	据付						
J02 製品質量 (kg/基) J03 基礎砕石の有無	400kgを超え600kg以下 有り						
000 -							

単-85号 CB222800

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

						労務調整-清	超過-規制	1.000-00000020
名	プレキャスト集水桝 据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用				基			
称					<u> </u>	数	単 1 価	
規	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用			位	<u>ז</u>	量	1 個	
柗	hat b	1016 · 67 //	W 44	1++-1511	1= >+) / / T) / / T	1÷
104	名称 4 費用の内訳	規格 / 条件 全ての費用	単位	構成比率	標準	単個	単価	摘要
304		主との負用						
1								
1								
1								
1								

多写真作(「) (旭上ハソノ)

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-86号 CB222810 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝(材料費) 基 I 称 規格 単 単 数 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 材料構成比率 集水桝 PU300×600D G付 Y000302000-003 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-87号 CB222800 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 プレキャスト集水桝 基 単 単 数 規 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t バックホウ (クローラ) [標準・クレーン L001010008 機能付き 1 管理費区分 無

据付

有り

200kgを超え400kg以下

J01 作業区分

J02 製品質量(kg/基)

J03 基礎砕石の有無

単-87号 CB222800

_						労務調整	隆-超過-規制 1	.000-00000020
名	プレキャスト集水桝 据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用				基			
称				<u></u> 単		数	単 1 価	
規 +2	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用			位		量	1 価	
恰	2 名称	規格 / 条件	単位	構成比率	╁━淮	単価	単価	摘要
J04	日費用の内訳	全ての費用	1 年12	1円パルで		· 丰		1
1								

単-88号 CB222810

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

				<u> </u>	務調整-超過-規制	1.00	00-00000020
名 プレキャスト集水桝(材料費) 称 規 規			単	基数	x	単 価	
規 格			位	量		価	
名 称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単位	単価		摘要
標準単価							
材料構成比率		%					
集水桝	PU300×600A G付	%					00302000-004 理費区分 無

単-89号 CB422510

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

						労務	調整-超過-規制	1.000-00000020
名 歩車道境界プロック 称				m 単		数		
名 歩車道境界ブロック 称 規 設置 B種 (180/205×250×600) 再生クラッシャラン 格	RC-40 18-8-25(高炉) 有り					量	单 1	ī
名称	規格 / 条件	単位	構成比率		標準	単価	単価	摘要
標準単価	70111 7 7511	1 12	11377000 1		133 1	1 124	1 1100	792
		%						
普通作業員		%						R0102 管理費区分 無
特殊作業員		%						R0101 管理費区分 無
土木一般世話役		%						R0125 管理費区分 無
型わく工		%						R0133 管理費区分 無
材料構成比率		%						
歩車道境界ブロック	片面 180 / 205 × 250 × 600 (B) リサイクル認 定製品	%						Z002352002 管理費区分 無
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下	%						Z002012001 管理費区分 無
軽油		%						Z006702002 管理費区分 無
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%						Z002122003 管理費区分 無

単-89号 CB422510

単価適用年月日令和 7年 9月 1日歩掛適用年月日令和 7年 9月 1日労務調整-超過-規制1.000-00000020

						労務!	周整-超過-規制	1	.000-00000020
名 歩車道境界ブロック 称			<u></u>	m <u>¥</u>		数		単 単	
規 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン 格	RC-40 18-8-25(高炉) 有り			· 立		量	1	単価	
	規格 / 条件	単位	構成比率		標準単	鱼価	単価		摘要
機械構成比率									
		%							
小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋	山積0.09m3(平積0.07m3) 0.								L001011005
回クレーン機能付]	9 t 吊	%							管理費区分 無
バックホウ(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	%							L001010007 管理費区分 無
		70							自注复区力 無
J01 作業区分	設置								
J02 プロック規格	B種(180/205×250×600)								
J04 基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40								
J05 均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)								
J06 養生工の有無	有り								

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-90号 CB210080 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 基面整正 m 2 I 称 規格 単 数 単 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-91号 WB812340 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 道路付属物設置工(道路鋲設置) 個 単 単 数 位 価 小型鋲 手間 + 材料費 小型鋲 両面反射 貼付樹脂幅10cm 10個未満 無 無 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 道路鋲設置工 小型鋲 貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm Q001332003 管理費区分 無 個 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 小型鋲 J01 施工区分 J02 材料費区分 手間 + 材料費 J03 規格・仕様 小型鋲 両面反射 貼付樹脂幅10cm J04 施工規模 10個未満 J05 夜間作業の補正 無 J06 時間制約を受ける場合の補正

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-92号 CB410010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 不陸整正 m 2 単 単 数 規 無し 全ての費用 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 摘要 名称 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021 管理費区分 無 . 1 m ロードローラ [マカダム] 運転質量10~12 t L001050002 管理費区分 無

単-92号 CB410010

				m 2 並	数	አ	<u>全-超迥-規制</u> 1	単価	1.000-00000020
陸整正 し 全ての費用 名称 イヤローラ [普通型]	規格 / 条件 運転質量 1 3 ~ 1 4 t	単位	構成比率	標	 標準単位	ti	単価		摘要 L001060004
足材料の有無 用の内訳	無し全ての費用	%							管理費区分 無

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-93号 CB410030 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(車道・路肩部) m 2 称 単 単 数 量 価 | 140mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再牛クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 モータグレーダ [土工用] 排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3 M000701021

. 1 m

管理費区分 無

単-93号 CB410030

					労務調	■整-超過-規制	1.000-00000020
名 下層路盤(車道・路肩部) 称				m 2			
称				单	数	単	
規 140mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用格			1	בֿל <u> </u>	量	1 価	
名称	規格/条件	単位	 構成比率	標準	─┴─┴─ 単価	単価	摘要
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	<u> </u>	113772 10-7-	125.7	— іщ	— тіш	L001050002
		%					管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14 t						L001060004
		%					管理費区分 無
J01 全仕上り厚(実数入力)	140 mm						
J02 施工区分	1層施工						
J03 材料	再生クラッシャラン RC-40						
J04 費用の内訳	全ての費用						

単価適用年月日 単-94号 CB410031 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 下層路盤(歩道部) m 2 単 単 数 量 価 |100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再牛クラッシャーラン RC-40 Z002122003 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 小型バックホウ(クローラ型)[後方超小 超低騒音型 排ガス型(第3次) 山積0.0 M000201100 旋回型] 管理費区分 無 9 m 3

単-94号 CB410031

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

				労務調	整-超過-規制	1.000-00000020
名 下層路盤 (歩道部) 称			m			
称	1		<u>単</u>	数	単 1 価	
規 100mm 1層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用格	3		位	量	1 個	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバイン ド式]	運転質量3~4 t	%				L001070011 管理費区分 無
J01 全仕上り厚(実数入力)	100 mm					
J02 施工区分	1層施工					
J03 材料	再生クラッシャラン RC-40					
J04 費用の内訳	全ての費用					

単-95号 CB410040

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務調整-超過-規制	1.000-00000020
名 上層路盤(車道・路肩部)				m 2	MC	
<u> </u>	マアの専用				数 1	単 価
格	: この負用		lin	_	里	Ш
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単	单価 単価	摘要
標準単価						
		%				
						R0114
,		%				管理費区分 無
 普通作業員						R0102
自地作来只		%				管理費区分 無
41-44-44-44-4						
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
		70				百姓莫匹力 無
土木一般世話役						R0125
		%				管理費区分 無
材料構成比率						
		%				
 粒度調整砕石	M - 3 0					Z002124002
		%				管理費区分 無
 軽油						Z006702002
+±/m		%				管理費区分 無
+ W + ボ + 蛙 - t - L レ マ ン フ						
機械構成比率		%				
		-				
モータグレーダ [土工用]	排出ガス対策(2014年規制)ブレード幅3	06				M000701021 管理費区分 無
	. 1 m	%				

単-95号 CB410040

. 园内船(市关 - 内宁郊 \					75	務調盤-	超過-規制	1	.000-00000020
姶盤(単理・路肩部)			単	m 2	数			単	
度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全 ⁻					量		1	価	
上層路盤(車道・路肩部) 立度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全 ⁻	C V Z / II		-		_		•		
名称	規格/条件	単位	構成比率	標	準単価	i	単価		摘要
コードローラ [マカダム]	運転質量10~12 t								L001050002
		%							管理費区分 無
タイヤローラ[普通型]									L001060004
		%							管理費区分 無
 *料	 粒度調整砕石 M-30								
- · · · 全仕上り厚(実数入力)	100 mm								
西工区分	1層施工								
費用の内訳	全ての費用								

単価適用年月日 単-96号 CB410260 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(車道・路肩部) m 2 単 単 数 規 3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 量 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-96号 CB410260

				労務:	調整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(車道・路肩部)				1 2		
称				数	単 1 価	
規 3.0m超 30mm 再生密粒度アスコン(13) 格	プ ライムコート PK-3 全ての費用		位	量	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	%				L001210002 管理費区分 無
タイヤローラ [普通型]	運転質量13~14t	%				L001060004 管理費区分 無
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%				L001050002 管理費区分 無
J01 平均幅員	3.0m超					
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	30 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン(13)					
J06 瀝青材料種類	プ [°] ライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

単価適用年月日 単-97号 CB410261 令和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 表層(歩道部) m 2 単 単 数 量 価 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 普通作業員 R0102 管理費区分 無 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13) Z004101004 管理費区分 無 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用 Z004130002 管理費区分 無 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率

単-97号 CB410261

				労務 調	整-超過-規制	1.000-00000020
名 表層(歩道部) 称 規 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) 格				n 2		
称	-°-/		単	数	単 1 価	
規 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13)	ノ フイムコート PK-3 全 C の貸用		位	量	1 価	
名称	規格 / 条件	単位	 構成比率	標準単価	 単価	 摘要
A S フィニッシャ [クローラ型]	舗装幅1.4~3.0 m	<u>+ m</u>	1角/及10十	7ホ十十四	<u>+</u> Щ	M001003018
		%				管理費区分 無
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバイン	運転質量 3 ~ 4 t	0/				L001070011
ド式]		%				管理費区分 無
	1.4m以上					
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	30 mm					
J05 材料	再生密粒度アスコン(13)					
J06 瀝青材料種類	プ [°] ライムコート PK-3					
J07 費用の内訳	全ての費用					

単-98号 CB240010

				労務 調	■整-超過-規制 /	1.000-00000020
名 コンクリート				m 3		
称			単	数	単	
規 無筋·鉄筋構造物 人力打設 18-8-40 ((高炉) 一般養生 無し 全ての費用		位	量	1 個	
格						
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価						
労務構成比率						
		%				
						_
普通作業員						R0102
		%				管理費区分 無
ᆙᆂ까 <i>ᆘ</i> ᇊᄬᄝ						D0404
特殊作業員		%				R0101 管理費区分 無
		90				官注其区刀 無
 土木一般世話役						R0125
工术 放色的技		%				管理費区分 無
		70				6年夏四月 無
材料構成比率						
11317 11317 20 1		%				
生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下					Z002012010
		%				管理費区分 無
J01 構造物種別	無筋·鉄筋構造物					
J02 打設工法	人力打設					
J03 コンクリート規格	18-8-40 (高炉)					
J05 養生工の種類	一般養生					
J07 現場内小運搬の有無	無し					
J13 費用の内訳	全ての費用					

単-99号 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB810600 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)

 称
 土中建込 Gp - Cp - 2E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 有 加算額無し

 単 単 数 位 価 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 ガードパイプ設置工 土中建込用 Gp-Cp-2E 塗装 Q001182008 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 土中建込 J01 施工区分 J02 規格仕様 Gp - Cp - 2E 塗装品 J03 施工規模 50m以上100m未満 J04 夜間補正 無 J05 時間的制約を受ける場合の補正 J06 曲線部補正 J07 加算額 加算額無し

単-100号

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 WB812400 歩掛適用年月日 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 道路付属物設置工 (車線分離標[ラバーポール]設置) 本 単 単 数 規 着脱式(穿孔式・3本脚) 手間+材料費 本体(柱)径 80ベース径 250高800 10本未満 無無 価 位 1 格 規格 / 条件 単位 数量 単価 名称 金額 摘要 車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式 穿孔式 3本脚 80 高さ800mm Q001344006 管理費区分 無 諸雑費(まるめ) ZS3000004 式 管理費区分 無 単価 J01 施工区分 着脱式(穿孔式・3本脚) J02 材料費区分 手間 + 材料費 J03 規格・仕様 本体(柱)径 80ベース径 250高800 J04 施工規模 10本未満 J05 夜間作業の補正 無 J06 時間制約を受ける場合の補正

単価適用年月日 単-101号 令和 7年 9月 1日 WB821210 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1,000 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 実線15cm 制約無 Q001036001 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 25 区画線用 接着用プライマー Z004354001 k g 管理費区分 無 25 軽油 Z006702002 管理費区分 無 40 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し 溶融式手動 J02 施工方法区分 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 実線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し

含有量15~18%

J09 溶融式塗料規格

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-101号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単-102号 WB821210

						多調整-超過-規制	1.000-00000020	
名 区画線設置				m				-
称				単	数		単	
規 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し格	1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト	ト舗装全ての費用		位	量	1,000	価	
名称 名称	規格 / 条件	単位	数量	単位	 fi	金額	摘要	
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線30cm 制約無						Q001036007	
		m					管理費区分 無	
			1,000					
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白						Z004350001	
		k g					管理費区分 無	
			1,130					
ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm						Z004352001	
		k g					管理費区分 無	
			50					
接着用プライマー	区画線用						Z004354001	
		k g					管理費区分 無	
			50					
軽油							Z006702002	
		L					管理費区分 無	
			65					
諸雑費(率+まるめ)							ZS8000004	
		式					管理費区分 無	
			1					
計								
W/#								
単価								
 J01 夜間作業の有無	 無し							
J02 施工方法区分	溶融式手動							
J03 豪雪補正の有無	無し							
J04 規格·仕様区分	実線 30cm							
J05 時間的制約の有無	無し							
J06 塗布厚	1.5mm							
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し							
J08 未供用区間の場合の補正	無し							
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%							

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-102号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-103号 令和 7年 9月 1日 WB821210 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 単 数 規|無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用 量 位 価 1,000 格 規格 / 条件 単位 名称 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 破線15cm 制約無 Q001036025 管理費区分 無 m 1,000 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 570 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 25 区画線用 接着用プライマー Z004354001 k g 管理費区分 無 25 軽油 Z006702002 管理費区分 無 44 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 破線 15cm J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格 含有量15~18%

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-103号 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m

 市
 市

 森
 無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装全ての費用格

 単 単 数 位 量 価 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-104号 令和 7年 9月 1日 WB821210 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 称 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 量 価 位 1.000 格費用 単位 名称 規格 / 条件 数量 単価 金額 摘要 区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無 Q001036073 管理費区分 無 m 1,200 トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15~18 白 Z004350001 k g 管理費区分 無 684 ガラスビーズ Z004352001 $0.106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ k g 管理費区分 無 30 接着用プライマー 区画線用 Z004354001 k g 管理費区分 無 30 軽油 Z006702002 管理費区分 無 120 諸雑費(率+まるめ) ZS8000004 式 管理費区分 無 1 単価 J01 夜間作業の有無 無し J02 施工方法区分 溶融式手動 J03 豪雪補正の有無 無し J04 規格·仕様区分 矢印·記号·文字 15cm換算 J05 時間的制約の有無 無し J06 塗布厚 1.5mm J07 排水性舗装に施工する場合の補正 無し J08 未供用区間の場合の補正 無し J09 溶融式塗料規格

含有量15~18%

単価適用年月日 単-104号 令和 7年 9月 1日 WB821210 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 区画線設置 m 単 単 数 規 無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白アスファルト舗装 全ての 格 費用 位 量 価 1,000 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 J11 塗料区分 J12 プライマー規格 アスファルト舗装 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-105号 CB430510 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 規 アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 湿式 切削深20cm級 ブレード径 56c コンクリートカッタ[バキューム式(超低 M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 15cm以下

全ての費用

J05 費用の内訳

単価適用年月日 単-106号 CB430510 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版切断 単 数 価 コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 特殊作業員 R0101 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 材料構成比率 コンクリートカッタ (ブレード) 径18インチ Z006540009 管理費区分 無 レギュラー ガソリン Z006704001 管理費区分 無 機械構成比率 湿式 切削深20cm級 ブレード径 56c コンクリートカッタ[バキューム式(超低 M001161013 騒音型)] 管理費区分 無 コンクリート舗装版 J01 舗装版種別 J03 コンクリート舗装版厚 15cm以下 J05 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-107号 CB430310 令和 7年 9月 1日 今和 7年 9月 1日 **歩掛適用年月日** 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 単 単 数 規 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 量 価 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 運転手(特殊) R0114 管理費区分 無 普通作業員 R0102 管理費区分 無 土木一般世話役 R0125 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破砕力550~98 M000907002 管理費区分 無 0 k N バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回 山積0.45m3(平積0.35m3) L001010012 型] 管理費区分 無 アスファルト舗装版 J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 無し J03 騒音振動対策 必要

単-107号 CB430310 単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2

 称
 規
 アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用

 単 単 数 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単-108号 CB430310

 単価適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 歩掛適用年月日
 令和 7年 9月 1日

 労務調整-超過-規制
 1.000-00000020

					労務語	周整-超過-規制	1.000-00000020
名 舗装版破砕			<u> </u>	m 2	数	単	
名 舗装版破砕 称 規 コングリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 格					量	単 1 価	
名称	規格 / 条件	単位	構成比率	標準	単価	単価	摘要
標準単価	70014 7 7511	1 12	1131-200	120.1	1 1144	1 1944	372
一		%					
運転手(特殊)		%					R0114 管理費区分 無
普通作業員		%					R0102 管理費区分 無
土木一般世話役		%					R0125 管理費区分 無
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002 管理費区分 無
機械構成比率		%					
コンクリート圧砕装置(大割機)	開口幅735~850mm破砕力550~98 0kN	%					M000907002 管理費区分 無
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]	山積0.45m3(平積0.35m3)	%					L001010012 管理費区分 無
J01 舗装版種別 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策	コン/リート舗装版 無し 必要						

令和 7年 9月 1日 単-108号 CB430310 単価適用年月日 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 舗装版破砕 m 2 1 称 規格 単 単 数 コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用 位 価 1 名称 規格 / 条件 単位 構成比率 標準単価 単価 摘要 J04 舗装版厚 15cm以下 J06 積込作業の有無 有り J07 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 単-109号 令和 7年 9月 1日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 単 数 位 価 無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 無筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611001 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 無筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 無し J05 低騒音·低振動対策 必要

単価適用年月日 単-110号 令和 7年 9月 1日 WB824010 歩掛適用年月日 令和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 構造物とりこわし m 3 単 単 数 規 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 位 価 1 格 名称 規格 / 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無 Q001611007 管理費区分 無 m3 諸雑費(まるめ) ZS3000004 走 管理費区分 無 単価 J01 構造物区分 鉄筋構造物 J02 工法区分 機械施工 無し J03 時間的制約の有無 J04 夜間作業の有無 無し J05 低騒音·低振動対策 必要

単-111号 WB821430

					労務 調	整-超過-規制	1	.000-00000020
名 蓋版 称			<u> </u>	枚	*4		単	
					数 量	100	価	
名称	規格 / 条件	単位	数量	[_] 単個	i	金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無	枚	100			3L FX		Q001367002 管理費区分 無
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004 管理費区分 無
計								
単価								
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無 J03 蓋版の種類	再利用撤去 無し 蓋版(各種)							
J05 規格・仕様区分 J06 時間的制約の有無 J07 施工箇所における補正	40を超え170kg/枚以下 無し 無し							

単-112号 WB821430

						少 労 務 調	型用平月口 周整-超過-規制		.000-00000020
名 蓋版 称				枚	χ				
柳 排 再利田樹土 無し 芙姫(冬種) 40㎏/林以下 無	¥1. ##1.			单 立		数 量	100	単価	
規 再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し 格				<u>n</u>		里	100	ІЩ	
名称	規格 / 条件	単位	数量		単価		金額		摘要
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無								Q001367001
		枚	100						管理費区分 無
			100						ZS3000004
		式							管理費区分 無
			1						
±⊥									
計									
単価									
	T (UDA)								
J01 作業区分 J02 夜間作業の有無	再利用撤去無し								
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)								
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下								
J06 時間的制約の有無	無し								
J07 施工箇所における補正	無し								

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-113号 CB227010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 量 価 舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 無し 7.5km以下 全ての費用 位 1 格 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 規格 / 条件 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 J01 殼発生作業 舗装版破砕 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 J02 積込工法区分 JO3 DID区間の有無 無し JO5 運搬距離(km)(DID区間無) 7.5km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-114号 CB227010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 量 価 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 コンクリート (無筋)構造物とりこわし J01 殼発生作業 J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 無し JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 8.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用

単価適用年月日 令和 7年 9月 1日 単-115号 CB227010 **歩掛適用年月日** 今和 7年 9月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020 名 殼運搬 m 3 単 単 数 量 価 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 8.0km以下 全ての費用 位 1 格 規格 / 条件 単位 構成比率 摘要 名称 標準単価 単価 標準単価 労務構成比率 運転手(一般) R0115 管理費区分 無 材料構成比率 軽油 Z006702002 管理費区分 無 機械構成比率 ダンプトラック「オンロード・ディーゼル 10 t 積級 M000301005 【10 t 積級 良好 供用日】 管理費区分 無 【タイヤ損耗費】 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし J01 殼発生作業 J02 積込工法区分 機械積込 JO3 DID区間の有無 無し JO4 運搬距離(km)(DID区間有無) 8.0km以下 J13 費用の内訳 全ての費用